

CLADIPAN LV 32 110MM 1,50X0,455M R=3,45 M².K/W ACERMI 06/018/428

ISOVER SAINT GOBAIN



Code produit: 3153585

Réf. ISOVER SAINT GOBAIN : 73862 Code EAN : 3596265103039

DESCRIPTIF DU PRODUIT

Panneau de laine de verre semi-rigide à haut pouvoir isolant revêtu d'un voile de verre sur sa face extérieure et doté d'une incision latérale pour mise en œuvre sur les plateaux de bardage.

CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUES

| CARACTERISTIQUE TECH | HNIQUES |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Longueur | 1.5 m |
| Largeur | 455 mm |
| Hauteur | 110 mm |
| Poids | 2.393 kg/Paquet |
| Matière | Laine de verre |
| Type de produit | Laine de verre |
| Gamme | CLADIPAN LV 32 |
| Zone d'utilisation | Bardage |
| Classe de feu | A2 s1 d0 |
| Résistance thermique R (en m2.K/W) | 3.45 |
| Utilisation en isolation | Extérieur |
| Poids en Kg au m2 | 3.5 |
| Revêtu | Voile Confort |
| Conditionnement du produit | Panneau |
| Code douane SH8 | 68061000 |
| Mentions d'avertissement | Pas de mention d'avertissement |
| Code ACERMI | 06/018/428 |
| Enlèvement | Oui |
| Livraison | Oui |
| | |



D.O.P. (DÉCLARATION OF PERFORMANCE)

« En application du Règlement des Produits de Construction, la déclaration des performances (DoP) est un document établi par le fabricant, qui y décrit les performances de son produit ainsi que son usage prévu. Pour tout complément : http://www.rpcnet.fr».

Pour tous les produits concernés par le marquage CE, autres que les produits de construction soumis à DoP, le fabricant doit rédiger une déclaration UE de conformité (DoC). Il y atteste que son produit est conforme aux exigences essentielles réglementaires, définies par l'Union Européenne en matière de santé, de sécurité et de protection de l'environnement.

DOP DOC № document chez fabricant: 0001-33 DOP DOC ref de la norme et date: EN 13162 : 2012

Elle est disponible sur le site https://www.pointp.fr/ ou en suivant le code QR ci-contre avec votre téléphone portable



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS)

La Fiche de Données de Sécurité (FDS) est le document de référence établi par le fabricant de la substance ou du mélange pour la communication et la prévention des risques chimiques (dangers pour la santé et l'environnement, moyens de protection et mesures à prendre en cas d'urgence).

FDS № document chez fabricant: 0001-33 FDS ref de la norme et date: EN 13162 : 2012

Elle est disponible sur le site https://www.pointp.fr/ ou en suivant le code QR ci-contre avec votre téléphone portable







AVANTAGES PRODUIT

Produit de référence pour bardage double peau; Tenue mécanique et légèreté; Isolant du système Cladisol sous Avis Technique n° 2/15-1711; Rapidité de pose; Pour toutes largeurs de plateau; Une seule référence pour tous profils de lèvres; Réduction des ponts thermiques grâce à la mise en oeuvre couplée Cladipan; vis entretoise